

DAFTAR ISI

Lembar Pernyataan	i
Lembar Pengesahan	ii
Daftar Isi.....	iii
Daftar Gambar.....	v
Daftar Tabel.....	vii
Daftar Lampiran.....	viii
Pengantar	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Maksud dan Tujuan Kerja Praktek	2
1.3. Ruang Lingkup Kerja Praktik Profesi.....	3
1.4. Metode Pengumpulan Data.....	3
1.5. Sistematika Penulisan	4
BAB II TINJAUAN INSTANSIONAL PROYEK.....	5
2.1. Pengertian Proyek.....	5
2.2. Sumber Proyek.....	5
2.3. Jenis-Jenis Proyek	6
2.3.1. Organisasi Fungsional.....	7
2.3.2. Organisasi Koordinator.....	7
2.3.3. Organisasi Mandiri / Murni	7
2.3.4. Organisasi Matriks	8
2.4. Pihak-Pihak Pelaksanaan Pembangunan	8
2.4.1. Pemilik / Owner	9
2.4.2. Konsultan Manajemen Konstruksi	10
2.4.3. Konsultan Arsitektur.....	11
2.4.4. Konsultan Struktur.....	11
2.4.5. Konsultan MEP	11
2.4.6. Kontraktor Pelaksana	12
2.4.7. SubKontraktor	13
2.4.8. Supplier	13
2.5. Klasifikasi Kontraktor	13
2.6. Metode Mendapatkan Proyek	14
2.7. Struktur Organisasi Proyek	15
2.7.1. Project Manager	16
2.7.2. General Affair.....	17
2.7.3. Site Manager	17
2.7.4. Project Logistic	17
2.7.5. Engineer.....	18

2.7.6. Supervisor	18
2.7.7. Quantity Surveyor	19
2.7.8. Quality Control	19
2.7.9. Safety	19
2.7.10. Surveyor	20
2.7.11. Admin	20
2.7.12. Drafter	20
2.7.13. Security	21
2.7.14. Driver	21
2.7.15. Office Boy	21
2.8. Pengaturan Jadwal dan Pentahapan Pekerjaan	22
2.8.1. Kurva S	23
2.8.2. Proses Pengadaan Gambar	24
2.8.3. Proses Pengadaan Barang	25
BAB III TINJAUAN UMUM PROYEK	26
3.1. Penjelasan Proyek	26
3.1.1. Data Umum Proyek	30
3.1.2. Data Teknis	31
3.1.3. Data Alat	31
BAB IV TINJAUAN KHUSUS PROYEK	38
4.1. Lingkup Pekerjaan Arsitektur	38
4.2. Pekerjaan Arsitektur : Pemasangan Lantai Unit	39
4.2.1. Pengamatan Pemasangan Lantai Unit	40
4.3. Pekerjaan Arsitektur : Pemasangan Plafond Unit	43
4.3.1. Pengamatan Pemasangan Plafond Unit	43
4.4. Pekerjaan Arsitektur : Pemasangan Dinding Precast	47
4.4.1. Pengamatan Pemasangan Lantai Unit	49
4.5. Pekerjaan Arsitektur : Pemasangan Dinding Gypsum	53
4.5.1. Pengamatan Pemasangan Dinding Gypsum	56
4.6. Pekerjaan Arsitektur : Pemasangan Dinding Bata Ringan	58
4.6.1. Pengamatan Pemasangan Dinding Bata Ringan	60
4.7. Rapat Kordinasi	64
BAB V : PENUTUP	65
5.1. Kesimpulan	65
5.2. Saran	66
DAFTAR PUSTAKA	67